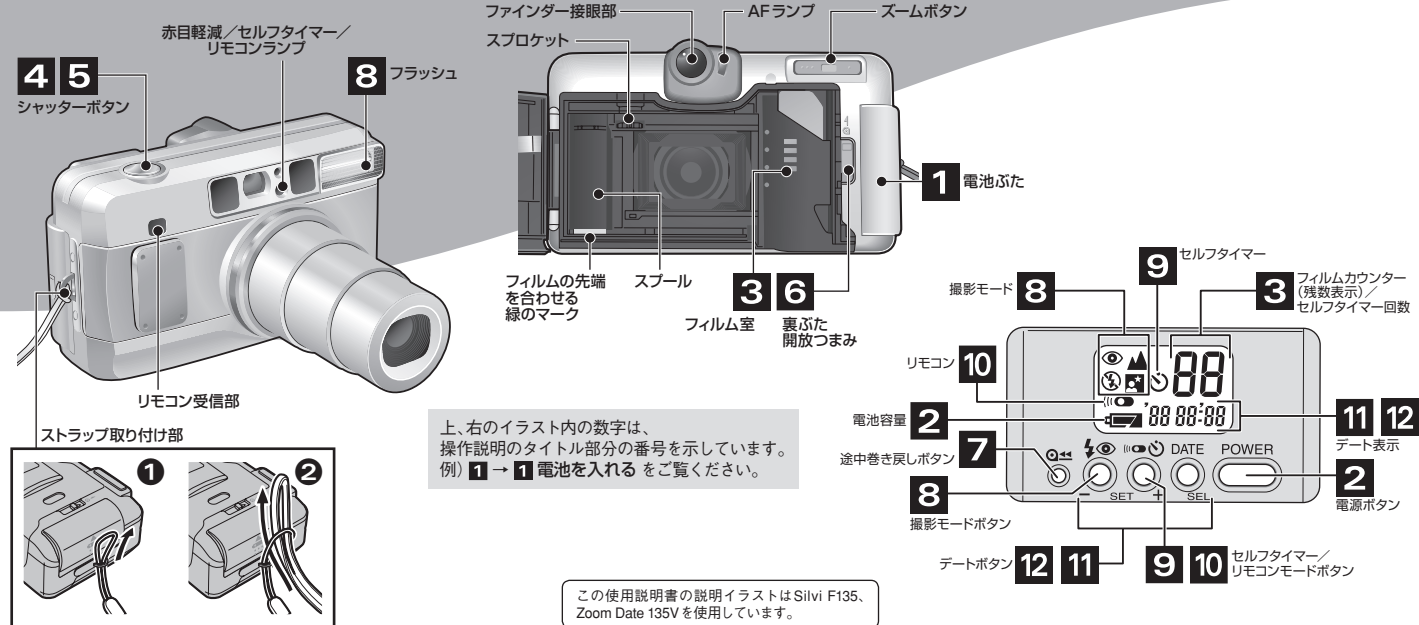


Silvi F135

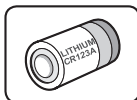
Zoom Date 135V

Silvi F120

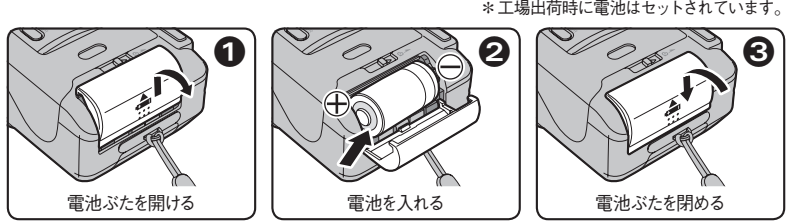
Zoom Date 120V



1 電池を入れる

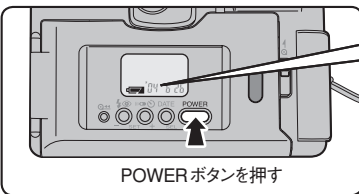


使用する電池: リチウム電池
フジフィルム リチウム CR123A 1本



*工場出荷時に電池はセットされています。

2 電源を入れる



CHECK! 電池容量のチェック

- ① 電池の容量はOKです。
- ② 電池の容量が不足しています。
- ③ 新しい電池に交換してください。

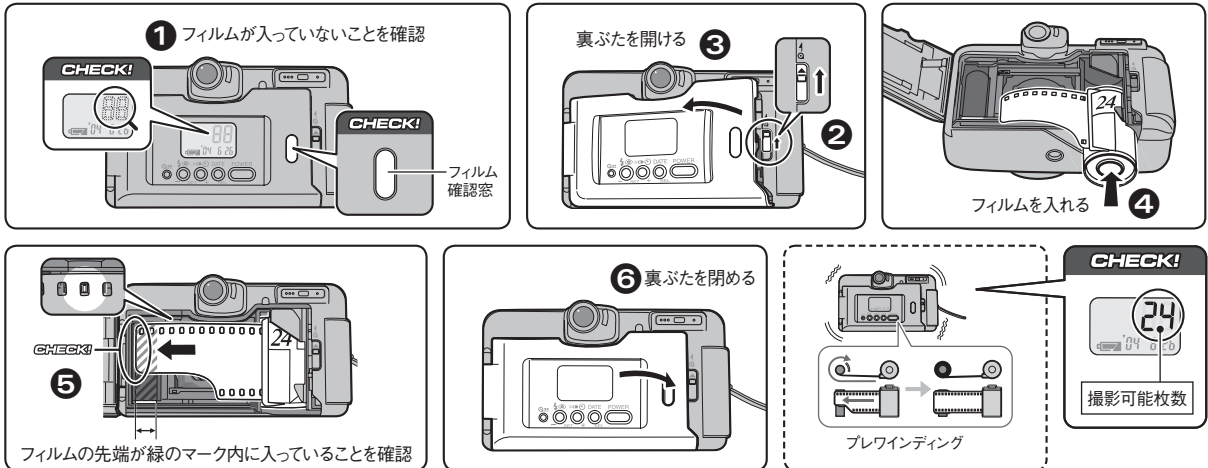
3 フィルムを入れる



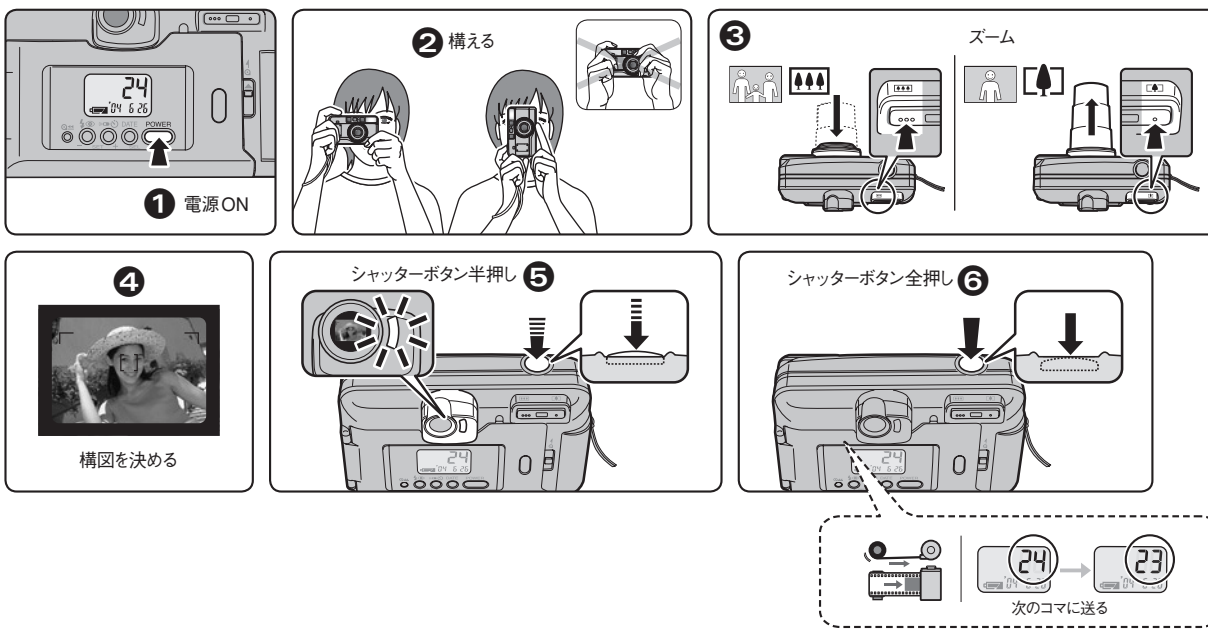
使用するフィルム:
35mm フィルム (DX マーク付き)



★本機はドロップ・イン・ローディング (DIL) 方式を採用していますので、カメラにフィルムを装てんし、裏ぶたを閉めれば、自動的にフィルムが1コマ目にセットされます。



4 撮影



5 AF(オートフォーカス)ロック撮影

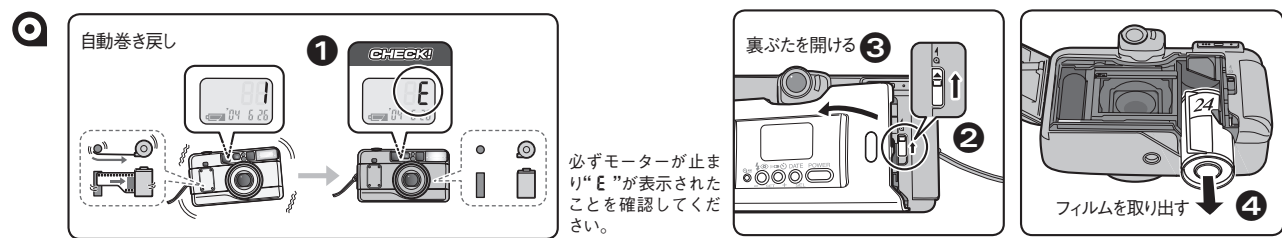


このような構図ではAFフレームが被写体 (この場合は人物) から外れています。このままでは被写体にピントが合いません。

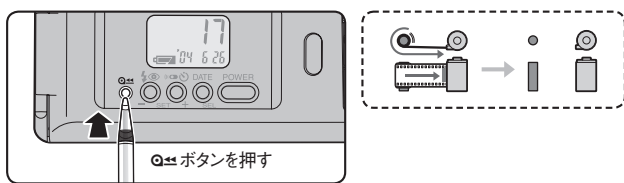


6 フィルムを取り出す

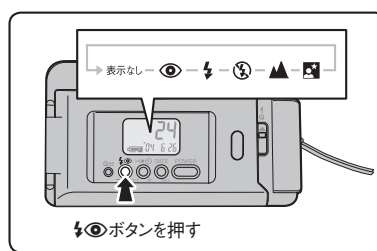
最後の1コマを撮り終わると、レンズが収納され、フィルムが自動的に巻き戻されます。



7 撮影途中でフィルムを取り出す



8 撮影モードの選択



- AUTO モードと Q モードは電源が切れても保持されます。
- S モードと M モードは撮影後も解除されません。電源が切れると自動的に解除されます。
- A モードと P モードは1回の撮影ごとに解除されます。

●フラッシュ撮影距離

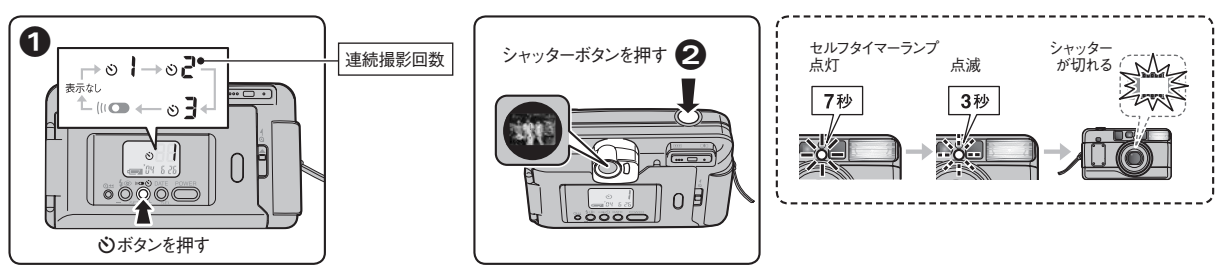
	広 角	望 遠	
フィルム感度	38mm	120mm	135mm
ISO 100	0.65 m ～ 3.7 m	0.9 m ～ 2.5 m	0.9 m ～ 2.3 m
ISO 400	0.65 m ～ 7.4 m	0.9 m ～ 5.0 m	0.9 m ～ 4.6 m
ISO 800	0.65 m ～ 11.1 m	0.9 m ～ 7.5 m	0.9 m ～ 6.9 m
ISO 1600	0.65 m ～ 14.8 m	0.9 m ～ 10.0 m	0.9 m ～ 9.2 m

(カラーネガフィルム使用時)

(カラーネガフィルム使用時)



9 セルフタイマー撮影



10 リモートコントロール撮影



- AFの苦手な被写体について
次のような場合、まれにピントが合わないことがあります。このようなときは、AFロック撮影、▲ モード撮影を行ってください。
- 被写体の近くに太陽などの明るい光源や反射光 (車のフロントガラス、波の反射など) がある場合
 - 画面の中央部付近に鏡、金属面などの反射面がある場合
 - 髪の毛など黒くて光を反射しにくい被写体の場合
 - 炎や煙などのように実体のないものの場合
 - ガラス越しの撮影の場合

- "E" が表示される前に裏ぶたを開けようとすると、次のような恐れがありますのでご注意ください。
- フィルムが感光する。
 - 次のフィルムを入れたときすぐに巻き戻されてしまい、"E" が表示される。

- 巻き戻したフィルムは再撮影できません。撮影途中でフィルムを現像に出したいとき以外は、Q ボタンを押さないでください。
- Q ボタンは先端のとがったもので押さないでください。

- このモードは1回の撮影ごとに解除されます。
- カメラの前によってシャッターボタンを押さないでください。ピンボケや露光不良になることがあります。
 - スタートしたセルフタイマーモードを解除したいときは、Q ボタンを押してください。

- 電池の寿命は約3年です (当社試験条件による)。リモコン撮影ができなくなったら、ご購入店または富士フィルムサービスステーションにお申し出ください。有償にて電池交換いたします。
- このモードは撮影後も解除されません。電源が切れると自動的に解除されます。
 - 逆光撮影時にカメラのリモコン受信部に直射日光が入っていると、リモコン撮影ができない場合があります。このようなときは、Q モードを使用してください。

★ デートの合わせ方、デートモードの選択については裏面をご覧ください。

